

升序降序数独

将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

网格外的箭头表示对应方向上最近的三位数字是升序还是降序（最高的数字总是在箭头的方向）。所有可能的箭头都给出了，因此如果没有箭头，则前三位数字在任何一个方向上都不会形成一个递增的序列。



						↑	↑			
	6	8	4	2	1	3	7	9	5	
←	5	2	1	6	9	7	4	8	3	
←	9	7	3	4	8	5	6	2	1	←
←	8	4	2	5	6	1	3	7	9	→
	3	9	5	7	2	4	1	6	8	→
	7	1	6	9	3	8	2	5	4	
→	1	6	7	3	5	9	8	4	2	←
→	2	5	8	1	4	6	9	3	7	
	4	3	9	8	7	2	5	1	6	
	↓	↑	↓		↑		↑			

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today/>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com/>)

Newdoku (<https://newdoku.com>)
 Sudoku Puzzle (<https://sudoku puzzle.org>)